



# 中华人民共和国医药行业标准

YY/T 1711—2020

## 放射治疗用门控接口

Gating interface used in radiation therapy

行业标准信息服务平台

2020-06-30 发布

2022-06-01 实施

国家药品监督管理局 发布

## 目 次

前言 .....	III
1 范围 .....	1
2 规范性引用文件 .....	1
3 术语和定义 .....	1
4 要求和试验方法 .....	2
4.1 电气接口 .....	2
4.2 束流终止功能工作正常的条件 .....	2
4.3 束流保持切换动作的延迟时间 .....	2
4.4 门控时间 .....	2
4.5 错误处理和恢复 .....	2
4.6 基本操作和基础性能 .....	3
参考文献 .....	4

行业标准信息服务平台

## 前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

请注意本文件的某些内容可能涉及专利。本文件的发布机构不承担识别这些专利的责任。

本标准由国家药品监督管理局提出。

本标准由全国医用电器标准化技术委员会放射治疗、核医学和放射剂量学设备分技术委员会 (SAC/TC 10/SC 3) 归口。

本标准起草单位:北京市医疗器械检验所、山东新华医疗器械股份有限公司、上海联影医疗科技有限公司、北京慧仁海泰创新医疗技术服务有限公司、瓦里安医疗器械贸易(北京)有限公司、医科达(北京)医疗器械有限公司、江苏瑞尔医疗科技有限公司。

本标准主要起草人:付国涛、刘迪、王理、王慧亮、徐翔、李敏、马善达、沈如申、韩东阁、刘春燕。

行业标准信息服务平台